



用爱播下交通安全的种子

追记青岛交警李涌

中青报 中青网记者 何春中

10月2日上午，G15沈海高速公路二中队辖区上行车流量明显增加，建议驾驶人提前规划出行线路。另外，提醒驾驶人集中精力驾驶车辆，延长并保持安全距离。这是山东省青岛市公安局交通警察支队同三高速公路大队二中队中队长李涌牺牲前一天发布的最后一条微博。

10月3日深夜1时许，李涌和辅警张成功在沈海高速公路上巡逻时，发现一辆轿车违法停放在应急车道内，便上前表明身份进行盘查。盘查中，李涌发现驾驶人涉嫌酒后驾驶，准备依法对其进行酒精检测。但驾驶人拒不配合，从护栏空隙穿越至护栏外侧，扒住桥面，致半身悬空，随时可能坠落。

李涌常年在此处巡逻，知道下面是一个涵洞，驾驶人一旦坠落便很可能受重伤。为保护驾驶人的人身安全，李涌上身探出护栏，一把抓住驾驶人手上拖拽，大喊：“快回来！拽不住了！快！快！”

张成功立即冲上来，配合李涌紧扣住驾驶人的手腕，驾驶人因此脱离了险境，李涌却因为驾驶人极力挣脱

失去重心，从护栏边翻滚，跌落至涵洞桥下排水沟处，经抢救无效牺牲，年仅55岁。

在从警的16年中，他自创了10种 温馨提示 手势，完成各类交通安全任务390余次，处置简易事故1060余次，发布16218条工作微博，献血近3万毫升。

1986年，20岁的李涌参军入伍，此后从一名普通战士成长为一名优秀军官。2005年，李涌从部队转业到公安部门，39岁的他被分到四方大队人民路中队当交警。

现任青岛市北大队副大队长李国颂2007年曾在人民路中队担任指导员。他清楚地记得，2007年7月的一个交通早高峰，一场大雨突袭青岛，在雁山立交桥附近执勤的李涌从水里捞出了10多块车牌。李涌知道，车主没有车牌会很着急，他下班后便回到大队逐个查询车牌，联系车主。

从那以后，我就认定了，他是一名认真负责的好警察！李国颂说。为贯彻公安部关于17种轻微交通违法行为以教育为主的指导思想，

李涌根据以往掌握的心理学知识和人的行为习惯，在执勤中将哨音与肢体语言相结合，首创10种 溫馨手势。

溫馨手势 在当地被广泛推广后，开车打手机、吸烟、不系安全带的行为少了，由此引发的交通事故、拥堵也少了。

我们作为交通警察，就是要通过最严格的执法，确保每一个交通参与者的安全。这是李涌用生命践行的一贯誓言。

李涌的朋友、海博出租车公司工作人员李建军至今仍记得，有人因交通违法行为被李涌暂扣车辆，便希望李建军出面找李涌 说个情。我绝对不会找李涌，我知道他做人的原则。李建军说，认识李涌10多年，从来没有因私事找过李涌。不过每当李建军提出请李涌来公司给驾驶员讲安全课，李涌从来都是爽快答应。

2017年，51岁的李涌调任至同三高速公路大队 任职二中队中队长。

相比其他警种，高速交警这一警种更加特殊：过往车辆时速高；一到晚上路面就是一片漆黑；由于远离市区，高速交警的勤务经常一上就是48小时。

二中队辖区车流量大、交通情况

复杂，且离医院较远。每次有酒驾查处行动时，李涌都会亲自带着醉酒司机到医院抽血，然后拍照、填写法律文书。这项工作通常要忙碌3小时，有时要忙到次日凌晨甚至上午。

在二中队民警辅警眼里，李涌的执法开出的不仅是一张罚单，而是一次次有 温度 的交通安全普法。

今年4月8日，一名小伙儿驾车超速20%，当他试图把车开上高速公路时，被李涌看出破绽并拦下。

你还在实习期，不允许独自上高速！万一出了事怎么办？会车破人亡的！出来打个工不容易，有没有考虑过后果。李涌苦口婆心的一席话，让小伙儿低下了头。

2012年，李涌还开通了微博 交警李涌，宣传交通安全，为网友答疑解惑，在更多人心中种下交通安全的种子。

为更直观地让更多人了解交通安全知识，李涌利用工作之余，自己花费两万多元学习三维动画制作技术。幼儿园的孩子、工地的工人、刚参加工作的辅警 都是他的授课对象。

交通安全课要根据不同的听众有针对性，这是基础，还必须让听众有身临其境的感受。李涌曾这样写道。

李涌牺牲后，同事打开了他的笔记本电脑，发现文件夹中的课件排列有序：高速公路安全课件、协警员培训课件、某工厂培训课件。

近年来，李涌先后10多次帮助群众扑灭机动车自燃，用烂了11份青岛地图为无数群众指路，33次为载有断肢、心梗、脑梗、流产等危重病人的车辆开路护送至医院。

参加工作以来，李涌荣立过个人一等功1次、二等功3次、三等功4次，曾获山东省先进工作者、全省我最喜爱的十佳人民警察等荣誉称号，是群众公认的好警察 好交警。

李涌也是 青岛好司机 公益组织的最早参与者。他的离去，让 青岛好司机 公益组织负责人田鹏飞十分痛心：我还记得一个下雪天，李涌在街头执勤时，趴在过往汽车的前机盖上，让雪地里打滑的前轮重新找到附着力，顺利通过。每次想到李涌，总觉得下一个路口，他还在那里。

李涌牺牲后，短短1天内，他的微博粉丝新增8000多人，且数量仍在增长。

有网友留言：多年前，还记得你在延吉路指挥交通的样子，一路走好！看到这个消息，满脑子都是你指挥交通跑起来的身影！安息吧！他们以这种方式缅怀 交警李涌。

考勤统计员、纪律管理员等角色。

奉贤区根据人民建议，鼓励与中小学校有联系的高校积极发挥高校志愿者的作用，一方面给大学生提供校外实践的平台，另一方面减轻部分中小学校教师课后服务的压力。

每周一下午，奉贤区柘林学校里都会有一群朝气蓬勃的年轻见习教师带领学生在教室、操场等地进行探究性学习。这是上海师范大学学子在给中学生提供课后服务。

目前，奉贤区有64所小学（不含特殊学校）、小学生36575人，这些学校均提供课后服务。参加课后服务的学生占比为99%，小学生每天可获得不少于两小时的课后服务，全区实现了民办义务教育全覆盖、学生愿留尽留全覆盖、工作日全覆盖。

绍，夹心层 现阶段指人均月收入在1060-2120元之间的群体。这类群体收入低，无法享受低保，生活比较困难。夹心层 帮扶政策就是将低保边缘家庭的帮扶与生活、医疗、助学补助相结合，推出分层分类的综合救助政策。

之前看病花了1万多元，费用太高了。77岁的孤寡老人宋爷爷去年脑中风，社区告诉我有新政策，可以领救助金，配药也便宜。

无锡经开区与当地医院达成合作，设立 医疗补助直通车，为 夹心层 家庭门诊年累计补助600元，首次住院医疗费用部分补助80%，符合条件的 夹心层 家庭还可享受春节一次性慰问补助金。

目前，经开区已受理申请 夹心层 家庭200余户，已有110余户家庭授信金融资产比对，经过经济核对、调查核实、社会公示，首次认定的50余户已于10月起正式享受政策待遇。

赵伟曾在香港飞机工程有限公司实习，参与飞机维修培训，但香港的航空业受到疫情冲击，不少航空工程师面临失业危机，有的航空专业毕业生找不到工作。而内地的航空业已逐步恢复运营，还新成立了一家大湾区航空公司，许多工作机会在向香港的从业者招手。

中国建造天地广阔，大有可为。10月25日，肖绪文在 大国建造 筑梦未来 校园报告会首场活动上说，在他看来，未来中国建造需进一步创新体制机制，全方位加大人才培养力度，并在工程减碳用碳、清洁能源高效利用、新型装配体系开发等方面，加强科技研发与实践探索。对于香港青年而言，这都是机遇。

1例院内死亡。结束抢救后，急诊科副主任医师卢丽丽发现科内微信群里只有两种内容，一句是 大批伤抢救，速回医院，其他便是所有人的统一回复：收到，马上出发！

速度决战生命，温度抚慰心灵。这是急诊科的科训，也是这些青年的使命，担当和初心。

在中天钢铁集团有限公司第一烧结厂，有一个青工创新工作室。它成立于2014年，分设生产、设备、电气3个创新小组，共有成员66人，平均年龄28岁。7年来，以 质量控制活动 为依托，工作室已研究讨论相关课题40余个，完成技改、创新、创效项目168项，为烧结生产提质增效贡献青春力量。

一次，刚刚入职的工作室成员姜力偶然发现破碎机转子更换周期短、能耗高、维护成本高，后来便提出 提高烧结破碎机使用寿命 的攻关课题。

国务院印发《十四五 国家知识产权保护和运用规划》

新华社北京10月28日电 国务院日前印发《十四五 国家知识产权保护和运用规划》（以下简称《规划》）。《规划》明确了 十四五 时期开展知识产权工作的指导思想、基本原则、主要目标、重点任务和实施保障措施，对未来五年的知识产权工作进行了全面部署。

《规划》坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的十九大和十九届二中、三中、四中、五中全会精神，统筹推进 五位一体 总体布局，协调推进 四个全面 战略布局，坚持稳中求进工作总基调，立足新发展阶段，完整、准确、全面贯彻新发展理念，构建新发展格局，坚持以推动高质量发展为主题，以全面加强知识产权保护为主线，以建设知识产权强国为目标，以改革创新为根本动力，深化知识产权保护工作体制机制改革，全面提升知识产权创造、运用、保护、管理和服务水平，深入推进知识产权国际合作，促进建设现代化经济体系，激发全社会创新活力，有力支撑经济社会高质量发展。

《规划》指出，坚持质量优先、强化保护、开放合作、系统协同，到2025年，知识产权强国建设阶段性目标任务如期完成，知识产权领域治理能力和治理水平显著提高，知识产权事业实现高质量发展，有效支撑创新驱动发展和高标准市场体系建设，有力促进经济社会高质量发展。《规划》提出知识产权保护迈上新台阶、知识产权运用取得新成效、知识产权保护服务达到新水平、知识产权国际合作取得新突破等四个主要目标，设立 每万人口高价值发明专利拥有量 等八个主要预期性指标。

《规划》围绕五个方面部署了重点任务，一是全面加强知识产权保护激发全社会创新活力，完善知识产权法律政策体系，加强知识产权司法保护、行政保护、协同保护和源头保护。二是提高知识产权转化转移转化成效支撑实体经济创新发展，完善知识产权转化转移转化机制，提升知识产权转移转化效益。三是构建便民利民知识产权服务体系促进创新成果更好惠及人民，提高知识产权公共服务能力，促进知识产权服务业健康发展。四是推进知识产权国际合作服务开放型经济发展，主动参与知识产权全球治理，提升知识产权国际合作水平，加强知识产权保护国际合作。五是推进知识产权人才和文化建设夯实事业发展基础。围绕五大任务，《规划》还设立了商业秘密保护工程等十五个专项工程。

《规划》从加强组织领导、鼓励探索创新、加大投入力度、狠抓工作落实等四个方面保障实施，确保目标任务落到实处。

把论文写在陕南大地上

（上接1版）在试生产 and 正式生产阶段，他们与当地企业在代加工工厂紧盯生产线，亲自把关，常常熬到深夜一两点。

金丝皇菊凉茶的开发帮助当地延伸了产业链，发展了3个金丝皇菊种植基地共1000余亩，培育出金蕊农业开发科技有限公司等一批企业，也促进了农民增收。

华坪镇尖山坪村民邵金香是金蕊农业开发科技有限公司的员工，她告诉记者，她的丈夫身体不好，几乎干不了什么活，她是该公司金丝皇菊种植和采摘员中的 排头兵 农闲时节承担着公司保洁的任务，家里还养了几头猪，去年的收入能有七八万元。

今年5月，金丝皇菊凉茶上市后，首批试制的50吨凉茶已基本售完。该公司董事长胡娟透露，这款产品正在进行延伸开发，预计年产能达到500吨，产值可达3000万元。

除了金丝皇菊凉茶，镇坪的 宝贝 还有很多：木耳、腊肉、富硒土豆。这些宝贝 不火只因缺乏两条路：一是公路，二是销路。

张杰还记得第一次来镇坪的情形：从西安到镇坪用了1天的时间，其中走山路就花了7个小时！真是又晕车又恐惧。当时他就正在思考：没有交通就没有投资方，没有投资方就没有产业，没有产业就没有经济。

2020年8月，新开通的平镇高速让镇坪通往外界的时间大大缩短，当地女孩李秦鄂小时候去安康市区要坐四五个小时的车，现在只要1个小时。

在平镇高速公路开通仪式上，第一批企业孵化的金丝皇菊凉茶闪亮登场。此后，其他镇坪特产开始顺着这条公路销往全国各地。

公路畅通了，可合适的销路仍在探索之中。没有任何市场营销经验的张杰四处求教：如何抓住宣传重点？如何有针对性地开发镇坪市场？为了解决农产品滞销的问题，他尝试过直播带货，一本正经地站在镜头前，成为香菇和竹笋的代言人；也联系过药大，在校内举办过 一元吃镇坪菜 镇坪农产品走进药大 等活动，销售现场十分火爆。在药大读书的镇坪学子杨洋告诉记者，远在南京的她吃到镇坪腊肉，觉得 很有家里的味道。

张杰曾是李秦鄂的老师，在学生心里，他是一个 学识渊博的 科研大师，讲课风趣幽默。从药大毕业后，李秦鄂选择回到家乡的市场监管局药品食品检验检测中心工作，用专业知识回报这片土地。在镇坪，师生又重逢。最让李秦鄂印象深刻的是张杰那标志性的笑声，我现在每天上班都能遇到张老师，他非常亲切，一点距离感都没有。

药大的师生总将镇坪称作 第二故乡，在镇坪与药大之间，好像有那么一座坚实的桥梁，张杰和曾坚守在这里的药大教师就像一座座桥墩，有了他们的支撑，1000公里的距离也无法阻隔镇坪和药大这两颗心的贴近。

每个人做科研的方式不一样，有人写论文，有人在实验室做实验，我是在大地上做实验，把论文写在大地上。来到镇坪一年半的张杰说，在我看来啊，科研最终应该服务于社会，带来价值，造福一方。

上海奉贤：

双减 建议激增 群策群力为课后服务破题

本报讯(中青报 中青网记者王烨捷)记者日前从上海市奉贤区教育局信访办公室获悉，自 双减 政策细则颁布实施后，该区教育系统收到的与 双减 相关的人民建议数量呈现较为明显的增长态势。

公众对 双减 政策很关心，我们也主动把工作重心前移，去学校走访调研、开座谈会，征询意见。奉贤区义务教育阶段学校人民建议征集点相关

负责人告诉记者，双减 相关人民建议已经信访部门整理后，反馈至各所学校，部分建议已落实。

上海中小学校教职员、学生、家长、社区等各类人群对 双减 工作提出的建设性意见包括：有家长建议学校课后服务期间可以提高学生综合素质为目标，开设多样化的兴趣班；有教职员建议学校可在课后服务时段搭建自主学习平台，培养学生的自主

管理能力；有高校教师建议学校可与高校资源整合，扩充学生课后服务的内容和形式。

奉贤区实验小学结合校本特色课程活动、品牌项目，开设了种类齐全的330课程，学生可自主参加小蚂蚁合唱团、小蚂蚁棋院、小蚂蚁赛场等，进行围棋、篮球、跆拳道、跳绳比赛。

这学期，奉贤教育学院附属实验小学每名同学都拿到了属于自己的课

表。二(2)班学生球球(化名)喜欢编程和运动，他根据学校提供的课程目录菜单，放学后回家后可在网上选择喜欢的DD5编程、武术、羽毛球课程。

在课后学科辅导方面，金水苑中学采取 教师少讲，学生多讲 的方式，一方面通过同伴教育辅导其他学生，提高学生的学业积极性；另一方面，培养学有余力的小先生的综合能力，小先生可身兼课后服务的监督员、

无锡市经济开发区：

小实事实里的大民生

实习生 陈雨薇
中青报 中青网记者 李润文

祝你生日快乐 在江苏无锡华庄中学的人工智能课上，初一(7)班的学生用自主设计的音乐编程为同学们庆生生日。学校运动会开幕式上，学生们参与设计的机器人舞蹈也惊艳全场。

无锡市经济开发区教育局工作人员冯敏超介绍，全区目前已投资1亿元用于建设人工智能教育基地，14所

中学共建设28间人工智能实验室，中小学都已开设人工智能课程。

在建党百年之际，无锡经开区以我为群众办实事 实践活动为契机，深入群众调研，形成聚焦贯彻落实新发展理念、保障和改善民生、提供优质高效政务服务等5大类共103个办实事项目清单，以 智慧驱动、民心所向、问题导向 为立足点，加快高质量城市核心区建设。

无锡经开区把 互联网+ 作为重要抓手，以信息化方式打通服务群

众的最后一公里，为城市治理提供更多 科技保障。

日前，无锡首家24小时智能微税厅建成，可实现 云办税 等远程办税功能，高频涉企业务也可直接通过 无人办税 模式完成，真正实现 让群众少跑腿，让数据多跑路。

无锡经开区党工委副书记、党群工作部部长俞政业说，办实事的第一位就是要解决群众生活中的 急难愁盼。

老旧小区育才二村房顶渗水，墙面长霉斑。今年夏天，无锡经开区改

造老旧小区，对该小区破损的立面雨水管进行拆除更换，并修补翻新了坡屋面和檐沟防水，房屋渗漏问题得到彻底解决，还重新规划小区停车位。

截至目前，无锡经开区已在居民区新设9500余个充电点，对一批老旧小区进行改造，涉及13.56万平方米，将老旧小区改造与背街小巷整治、街区道路建设融合，推进片区整体更新。

夹心层 帮扶是无锡经开区着眼于实际问题出台的政策。无锡经开区社会事业局港政科副科长周丽玲介

业挑战，但他发现，与政府部门、施工业主的沟通非常顺畅。他们非常开放包容，这也让我感到更有信心，可以放心去干。

越来越多的香港年轻人被深圳、大湾区的独特魅力吸引，他们跨过深圳河实现自己的理想抱负，也有越来越多的企业机构愿意提供这样的机会。据中国建筑国际行政总裁张海鹏介绍，十四五 期间，集团计划派遣1000名香港员工跨过深圳河，到内地工作生活，促进香港专业人士与大湾区融合发展。他希望，这样可以为香港的美好明天提供动能。

罗海川表示，实施 千人过河 计划最初的考虑是为香港年轻人提供持续有吸引力的平台，让有潜质、有志向的香港专业人士和青年人才可以自愿申请前往大湾区工作3-5年或短期轮

岗交流，然后回到香港。他们将成为高素质、视野开阔、了解国家发展大局的爱国爱港建设人才，形成对香港建造业发展有影响力的中坚力量。

在大湾区，离梦想更近一步

看到黄俊杰在深圳河的另一边施展抱负，朋友会向他打听大湾区的工作机会和环境。最近，他们讨论最多的是与深圳隔河相望的香港北部都会区。

前不久，香港特区政府提出将香港北部建设成宜居宜业宜游的都会区，这片300平方公里的土地将会是香港融入大湾区的最前沿。对此，黄俊杰有自己的判断：我相信未来会有更多的香港年轻人选择在北部都会区安家，为粤港澳大湾区发展贡献自己的力量。

赵伟也有类似的看法，在他看来，

（上接1版）

雷锋 出发 点亮万家 这是国网郑州供电公司 雷锋号 电力抢修队的服务理念。

今年7月20日，因为断电、不断上涨的洪水，郑州大学第一附属医院河院区重症监护室里600多名重症患者的生命安全受到威胁。

这天夜里，雷锋号12名青年先遣队员争分夺秒，迎战暴雨、洪水和疲惫、寒冷，终于在7月21日凌晨5点，奋战近6个小时后，为河医院区送来光明。雷锋号队长郝涛说，那天夜里，面对急流洪水，不知道能不能活着完成任务，但他们谁也没有退却，当灯光亮起来的那一刻，所有在场的人心情瞬间明朗起来。疲惫、寒冷一扫而空。

同样在这场暴雨中，雷锋号 电力抢修队队员奋战4天3夜，为17个小区3万余户居民重新送去光明。据了解，自2002年3月5日成立至今，一代代 雷锋号 青年队员始终践行 螺丝钉 精神，在日常运行维护及急难险重任务中冲锋在前。四川汶川抗震救援、湖南郴州抗洪救灾、世界军人运动会、抗击新冠肺炎疫情 哪里有需要，哪里就有他们的 红马甲 身影。

保定天威保变电气股份有限公司输变电技术研究院技术管理室，是一个仅有9名员工的技术管理部门，员工平均年龄34岁。但这个 小 部门却承担着大 职责。

2018年7月，技术管理室接到一项参与编撰、翻译专著《电气工程电磁热场模拟与应用》的项目任务。这是一本涵盖公司多年来多项研究成果的专著，完成编撰、翻译就是为了向全世界介绍中国成就。

英语专业毕业的技术管理室员工王东杰领衔参与编撰和翻译项目。王东杰认为，这本专著是保变电气两代专家的心血，是他们潜心研究30年的成果结晶，无论如何也要把这项工作干好，让世界看看保变电气在电磁热场模拟与应用技术领域的研发实力。经过团队1年多的不懈努力，2019年12月，专著终于在德国出版发行，提升了中国保变电气的全球影响力。

争先创优 攻坚克难

在鞍钢股份能源管控中心发电分厂检修作业区，有一个由16名一线检修职工组成的青年科技攻关小组。自2010年成立以

来，该小组围绕中心生产经营实际，以现场技术创新和质量提升为出发点，大力开展科技创新和降本增效攻关，为现场设备稳定运行提供有力支撑。

在能源管控中心中央电站，有两台220吨燃煤锅炉的风机系统。由于设计上的缺陷，在对其轴承箱水冷系统开展检修作业时，流程繁琐，往往造成大量人力与检修材料的浪费。对此，该小组成员刘海嘉与同事利用原有部件对冷却水循环工艺进行结构改进，简化拆卸作业流程。刘海嘉说，这个改进不仅简化了检修作业流程，节省了焊接材料，也大幅提升检修工作效率，每年可创效50.2万元。

11年来，一项项类似的小 改进，总能收到立竿见影的奇效，带来巨大效益。

以身许国、敢为人先、严谨求实的401精神，一直践行在中国核工业集团有限公司中国原子能科学研究院中国实验快堆(以下简称 CEFR)主控运行团队63位青年队员的行动中。

2020年8月，CEFR迎来首次更换燃料，还需更换较多堆内组件。该团队高级操纵员姜博介绍，CEFR换料系统运转设备

多、采用全封闭式，堆内过程不可视，这些特点要求操作人员不能有一丝马虎，必须高水平、高标准、高强度完成工作。

对此，该团队专门创建 CEFR 首次换料及辐照组件入堆青年突击队，成员间学习、同培训，逐步掌握堆换料系统操作技能。为按时保质完成任务，团队主线24小时开展工作，换料小组成员分成两班，每个班工作12小时，连续奋战数月，最终于2020年12月按时完成了全部组件的出入堆工作，堆堆首次换料任务圆满完成。

跑出青春速度 护急救诊温度 在浙江省台州医院急诊科一处危急重症患者救治的集中地，一分一秒都 性命攸关。

2019年8月27日晚，沈海高速猫狸岭隧道突发重大交通事故，大批伤员需要紧急送医救治。接到通知后，急诊科5分钟内完成紧急集合，15分钟转移病房患者、腾空抢救区，不到1小时全科上百名医护人员集结完毕。

在这场与时间赛跑的救治中，当晚急诊科共收治伤员23名，其中14人为气胸插管的危重病人。24小时里，急诊科青年医护人员始终坚守病房，整个救治过程中，无

一例院内死亡。结束抢救后，急诊科副主任医师卢丽丽发现科内微信群里只有两种内容，一句是 大批伤抢救，速回医院，其他便是所有人的统一回复：收到，马上出发！

速度决战生命，温度抚慰心灵。这是急诊科的科训，也是这些青年的使命，担当和初心。

在在中天钢铁集团有限公司第一烧结厂，有一个青工创新工作室。它成立于2014年，分设生产、设备、电气3个创新小组，共有成员66人，平均年龄28岁。

7年来，以 质量控制活动 为依托，工作室已研究讨论相关课题40余个，完成技改、创新、创效项目168项，为烧结生产提质增效贡献青春力量。

一次，刚刚入职的工作室成员姜力偶然发现破碎机转子更换周期短、能耗高、维护成本高，后来便提出 提高烧结破碎机使用寿命 的攻关课题。

在集智攻关过程中，姜力及其团队发

现了导致辊子磨损严重及电机频繁跳电的原因，并有针对性地提出两项改进措施，既有效减少了破碎电机的跳电问题，也显著提高了燃料的破碎合格率，使得四辊辊子使用更换周期从原来的95天提升至120天，全年共计增效40余万元。

同样勇于创新创造的还有南通集团有限公司光纤智能制造生产班组。这个拥有105名组员的青年团队承担着光通信领域内光纤通信智能制造生产技术和工艺的研发及创新。

在光纤高速拉丝过程中，对光纤涂覆系统的要求不断提高，而在涂覆过程中很容易出现树脂内产生气泡的现象，影响光纤质量。对此，在对供货系统、罐体密封、过滤器材料等方面进行深入分析和优化后，该班组将排查细连接到每一个螺钉、螺母，最终在料罐内部连接杆上的一个螺母上找到了原因，并有针对性地对整个系统进行了改造，彻底解决了问题。

争先创优、开拓进取、甘于奉献，这是青年文明号的精神风貌，在一个青年文明号、在每一个青年身上都得到了淋漓尽致体现和弘扬。